

## Model AS 60 M



Meget kraftig støv- og vandsuger med 3 motorer. Den store motoreffekt gør maskinen meget velegnet til mere krævende rengøringsopgaver f.eks. inden for jern- og metalindustrien, hvor affaldet kan være tungt. Også perfekt til rengøring af gulvarealer i lagerhaller ved montering af frontmundstykke (ekstratilbehør).

Ved arbejdsopgaver med større mængder væske anbefaler vi at anvende et væskefilter (varenummer - se side 2).

Ved blandede materialer vil standardfilteret i de fleste tilfælde være tilstrækkeligt.

### Tekniske data

By pass motor.....	3 x 1150 W
Spænding .....	230 V*
Udtag, max. ....	- W
Data for den installerede motor:	
- Vakuum, max. (per motor) .....	2100 mmVs/20,5 kPa
Luftmængde, max.....	150 l/sek./540 m <sup>3</sup> /t.
Støjniveau.....	66,5 dB(A)
Sugeeffekt, max.....	819 W
Opsamlingskapacitet (pose/beholder) .....	-/56 l
Forfilter .....	0,4 m <sup>2</sup>
HEPA-filter .....	- m <sup>2</sup>
Højde .....	920 mm
Bredde .....	520 mm
Længde/dybde.....	610 mm
Vægt uden tilbehør .....	25,2 kg
Beholderstuds.....	- mm
Ledningslængde .....	10 m

\* kan også leveres til 380 Volt + N + J

- **Meget stor sugeevne**
- **Lavt støjniveau**
- **Stabil og ergonomisk udformning**
- **Meget ekstratilbehør**
- **Stort filterprogram**
- **Ideel - også til specialløsninger**
- **Robust**

# Model AS 60 M

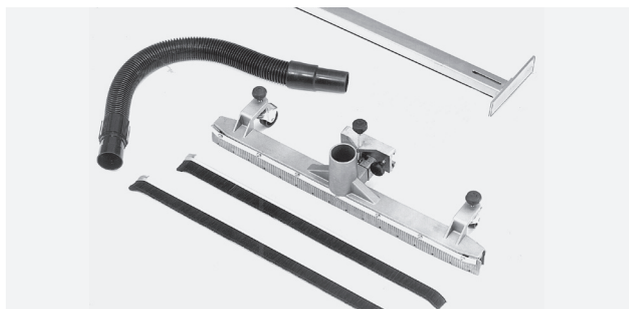
### Standardtilbehør

<b>50 mm industrisæt, V500</b> .....	<b>80.33.5018</b>
1. Plastslange 3,10 m .....	84.54.5002
2. Rør med bøjning .....	80.52.5000
3. 50 mm metalrør, 0,25 m .....	80.52.5020
4. 50 mm fugemundstykke .....	80.34.5000
5. 50 mm rund børste .....	80.34.5001
6. 50 mm plastadapter .....	80.34.5002
7. Vandmundstykke V-500 .....	84.38.5011



### Standardfiltre

1. Standardfilter .....	84.67.1058
-------------------------	------------



### Ekstratilbehør

Fastmonteret frontmundstykke for 90 mm beholderstuds

Komplet C-udstyr med gummilæber .....	80.33.008C
Komplet C-udstyr med børster .....	80.33.009C
1. Væskefilter .....	84.67.4058
2. Teflonfilter .....	84.67.1103
3. Mikrofilter .....	84.67.2058

